

令和8年度 公共下水道特定事業場排水水質分析項目一覧表

※調査項目×4回分を計上

| 1                                  | 調査番号            | 1    | 2    | 3    | 4    | 5    | 6    | 7    | 8     | 9    | 10  | 11   | 12    |   |   | 計   |
|------------------------------------|-----------------|------|------|------|------|------|------|------|-------|------|-----|------|-------|---|---|-----|
| 2                                  | 特定事業場台帳番号       | 2    | 3    | 6    | 13   | 14   | 16   | 17   | 18    | 21   | 27  | 29   | 32    |   |   |     |
| 3                                  | 特定施設番号          | 23-2 | 71-2 | 65   | 2    | 2    | 71-2 | 71-2 | 17    | 8    | 65  | 4    | 2     |   |   |     |
| 4                                  | 事業場名(略称)        | ア一角越 | 保健所  | 平田バル | ホリカ研 | ホリカ2 | 魚沼テク | 中越家畜 | 堀之内食品 | 本高砂屋 | 栄工舎 | ゆのたに | 松木フーズ |   |   | 9   |
| 1. 下水道法第12条の2第1項、施行令第9条の4第1項(有害物質) |                 |      |      |      |      |      |      |      |       |      |     |      |       |   |   |     |
|                                    | カドミウム           | 4    |      | 4    |      |      |      |      |       |      | 4   |      |       |   |   | 12  |
|                                    | シアン             | 4    |      | 4    |      |      |      |      |       |      |     |      |       |   |   | 8   |
|                                    | 鉛               | 4    |      | 4    | 4    |      |      |      |       |      | 4   |      |       |   |   | 16  |
|                                    | 六価クロム           | 4    |      | 4    | 4    |      |      |      |       |      | 4   |      |       |   |   | 16  |
|                                    | ヒ素              |      |      |      |      |      |      |      |       |      | 4   |      |       |   |   | 4   |
|                                    | 総水銀             |      | 4    | 4    | 4    |      | 4    | 4    |       |      |     |      |       |   |   | 20  |
|                                    | トリクロロエチレン       |      |      |      |      |      |      |      |       |      | 4   |      |       |   |   | 4   |
|                                    | テトラクロロエチレン      |      |      |      |      |      |      |      |       |      | 4   |      |       |   |   | 4   |
|                                    | 1,1-ジクロロエチレン    |      |      |      |      |      |      |      |       |      |     |      |       |   |   | 0   |
|                                    | 1,1,1-トリクロロエタン  |      |      |      |      |      |      |      |       |      |     |      |       |   |   | 0   |
|                                    | ぼう素             |      | 4    |      | 4    |      | 4    | 4    |       |      | 4   | 4    |       |   |   | 24  |
|                                    | ふっ素             |      |      | 4    | 4    |      |      |      |       |      | 4   | 4    |       |   |   | 16  |
| 2. 下水道法第12条の2第1項、施行令第9条の4第1項(生活環境) |                 |      |      |      |      |      |      |      |       |      |     |      |       |   |   |     |
|                                    | フェノール類          |      |      |      | 4    |      |      |      |       |      | 4   |      |       |   |   | 8   |
|                                    | 銅               | 4    |      | 4    | 4    |      |      |      |       |      |     |      |       |   |   | 12  |
|                                    | 亜鉛              | 4    |      | 4    | 4    |      |      |      |       |      | 4   |      |       |   |   | 16  |
|                                    | 溶解性鉄            |      |      | 4    | 4    |      |      |      |       |      | 4   |      |       |   |   | 12  |
|                                    | 溶解性マンガン         | 4    |      |      | 4    |      |      |      |       |      |     |      |       |   |   | 8   |
|                                    | クロム及びその化合物      |      |      | 4    |      |      |      |      |       |      | 4   |      |       |   |   | 8   |
| 3. 下水道法第12条の2第3項、施行令第9条の5第1項(条例基準) |                 |      |      |      |      |      |      |      |       |      |     |      |       |   |   |     |
|                                    | アンモニア性窒素        | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4     | 4    | 4   | 4    | 4     | 4 | 4 | 48  |
|                                    | 亜硝酸性窒素          | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4     | 4    | 4   | 4    | 4     | 4 | 4 | 48  |
|                                    | 硝酸性窒素           | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4     | 4    | 4   | 4    | 4     | 4 | 4 | 48  |
|                                    | 水素イオン濃度(pH)     | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4    | 4     | 4    | 4   | 4    | 4     | 4 | 4 | 48  |
|                                    | 生物化学的酸素要求量(BOD) | 4    |      |      | 4    | 4    |      |      |       | 4    | 4   | 4    | 4     | 4 | 4 | 32  |
|                                    | 浮遊物質(S S)       |      |      | 4    | 4    | 4    |      |      | 4     | 4    | 4   | 4    | 4     | 4 | 4 | 32  |
|                                    | ノルマルヘキサン抽出物質    | 4    |      | 4    | 4    | 4    |      |      | 4     |      | 4   | 4    | 4     | 4 | 4 | 32  |
| 4. 下水道法第12条第1項、施行令第9条第1項(除害施設)     |                 |      |      |      |      |      |      |      |       |      |     |      |       |   |   |     |
|                                    | 水温              |      |      | 4    | 4    | 4    |      |      | 4     | 4    |     | 4    | 4     |   |   | 28  |
|                                    | よう素消費量          |      |      |      | 4    | 4    |      |      | 4     |      |     | 4    | 4     |   |   | 20  |
|                                    |                 |      |      |      |      |      |      |      |       |      |     |      |       |   |   |     |
|                                    |                 |      |      |      |      |      |      |      |       |      |     |      |       |   |   |     |
|                                    | 計               | 52   | 24   | 68   | 76   | 36   | 24   | 24   | 36    | 28   | 76  | 44   | 36    |   |   | 524 |